



SENDA:

- wykonać zabezpieczenie kabla zgodnie z wytycznymi protokołu z nakoordynacyjnej.

[illegible]

Rzędna terenu projektowanego	284,00	284,00	286,96	287,32	286,63	288,43	288,60	285,92	285,58	285,92	286,21	287,47	287,47	287,92	288,27	288,00	287,00	287,80	288,38	288,38
	281,36	282,40	282,93	283,21	285,72	284,44	286,08	286,12	284,55	284,61	283,06	285,87	283,58	286,32	286,67	285,80	286,40	284,99	286,20	285,38
Rzędna dna kanału	281,36	282,40	282,93	283,21	285,72	284,44	286,08	286,12	284,55	284,61	283,06	285,87	283,58	286,32	286,67	285,80	286,40	284,99	286,20	285,38
Głębokość [m]	2,64	1,60	4,03	1,60	4,11	3,19	1,60	2,52	2,48	1,37	0,97	1,37	4,41	1,6	4,34	1,60	2,2	1,60	2,81	1,60
Średnice, materiał	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7	rura PVC-U kielichowa (LTA) typ dekzi "S" SN 8; SDR 34, ø160x4,7
	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	1%	1%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%
Spadki	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	1%	1%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%
Odległość [m]	0,00	2,00	0,00	2,50	3,00	3,00	0,00	3,00	2,00	0,00	5,50	0,00	5,75	3,25	2,00	3,50	5,00	3,50	6,00	0,00
	0,00	2,00	0,00	2,50	3,00	3,00	0,00	3,00	2,00	0,00	5,50	0,00	5,75	3,25	2,00	3,50	5,00	3,50	6,00	6,00

St5
Sp1
St16
Sp4
St17
Sp5
St22
Sp7
St27
Sp9
St28
Sp10
St30
Sp11
St30
Sp12
St32
Sp13
St34
Sp14
St35
Sp15
St41
Sp17
St43
Sp18
St44
Sp19
St45
Sp20

St5
Sp1
St16
Sp4
St17
Sp5
St22
Sp7
St27
Sp9
St28
Sp10
St30
Sp11
St30
Sp12
St32
Sp13
St34
Sp14
St35
Sp15
St41
Sp17
St43
Sp18
St44
Sp19
St45
Sp20

St5
Sp1
St16
Sp4
St17
Sp5
St22
Sp7
St27
Sp9
St28
Sp10
St30
Sp11
St30
Sp12
St32
Sp13
St34
Sp14
St35
Sp15
St41
Sp17
St43
Sp18
St44
Sp19
St45
Sp20

[illegible][illegible]